



Turin Jam Today, ad I3P arriva la maratona per creare un serious game sulla matematica

Comunicato stampa n. 22 | 14 settembre 2016

Solo 48 ore per ideare un serious game dedicato alla matematica: a Torino il 1 e il 2 ottobre arriva la **Turin Jam Today**, l'hackaton organizzato da CSP e ospitato **dall'Incubatore del Politecnico di Torino** e dedicato a designer, sviluppatori, esperti di coding o semplici curiosi e appassionati. In soli due giorni i partecipanti, divisi in team, dovranno **creare un videogioco in grado di produrre effetti su coloro che lo utilizzano**, che vada oltre il puro intrattenimento e che insegni in modo divertente e interattivo i segreti della matematica.

[Qui il press kit di I3P](#) con informazioni e approfondimenti (password: agenzia16)

Due giorni per sviluppare giochi e videogiochi educativi: è la **Turin Jam Today**, la maratona di 48 ore che si svolgerà **presso l'Incubatore del Politecnico di Torino (I3P) sabato 1 e domenica 2 ottobre**. Promosso dal network europeo **JAMTODAY**, il **Game Jam è organizzato da CSP**, l'organismo di ricerca di Torino che è partner del progetto europeo, con il supporto di Treatabit, programma per startup digitali dell'Incubatore del Politecnico di Torino.

L'hackaton si aprirà **sabato 1 ottobre**: i concorrenti dovranno **ideare un "serious game"**, cioè un videogioco che, oltre a divertire, abbia anche un impatto positivo su coloro che lo utilizzano. Tema della Turin Game Jam quest'anno sarà la **matematica**: i partecipanti dell'hackaton saranno chiamati quindi a creare un **videogioco che riesca ad insegnare in modo divertente e interattivo una materia di studio** incubo di studenti e non solo. Saper applicare la matematica alla vita quotidiana è infatti una capacità essenziale, ma trovare giochi o applicazioni divertenti da giocare o adatti a contesti educativi per migliorare le proprie abilità è ancora oggi una sfida.

Per tutto il resto della giornata i gruppi, supportati dai mentor, lavoreranno al design del concept, svilupperanno il software, disegneranno personaggi e ambientazioni, creeranno la narrazione. Il giorno successivo, i team dovranno presentare il proprio lavoro attraverso un pitch: **le idee migliori saranno valutate e premiate dagli organizzatori della Game Jam**.

La due giorni darà ai partecipanti la possibilità di lavorare a contatto con gli stakeholder, con cui confrontarsi nella creazione dei videogiochi, imparare tecniche e strategie di sviluppo, ma soprattutto incontrare professionisti con i quali instaurare collaborazioni.

Inoltre, in vista della Game Jam, i promotori dell'evento hanno organizzato per **sabato 24 settembre** - dalle 9 alle 13 presso l'I3P - **un incontro con docenti ed esperti di coding** che introdurrà tutti i curiosi al mondo dei videogame. Oltre agli organizzatori saranno presenti Giampaolo Mancini di Coding Circus che spiegherà perché è importante imparare a programmare, Marco Farina di Tiny Bull Studios con l'intervento "Dagli scacchi alle menti digitali: l'intelligenza artificiale nei videogiochi", Saverio Tassoni, divulgatore scientifico che ci parlerà dell'utilità di studiare matematica nel 2016 e, infine, Marco Mazzaglia di Mixed Bag che ci svelerà il motore nascosto dei videogiochi: i numeri!

Per partecipare alla Turin Game Jam e all'evento di formazione del 24 settembre è necessario iscriversi, gratuitamente, tramite il sito www.treatabit.com.



Cos'è Jam Today

Jam Today è un progetto europeo dedicato al game based learning, la metodologia di formazione basata sul gioco, e usa la game jam per coinvolgere i partecipanti in una nuova esperienza vissuta attraverso la cultura del gaming, che esce così dai confini dell'intrattenimento e diventa professione, contesto culturale, universo di studio, oltre che leva di sviluppo economico. La game jam è parte di un progetto che promuove altre game jam in tutta Europa che costituiscono il network JamToday. Alla sua terza edizione, promossa da CSP in collaborazione con Treatabit e T-Union, la **Turin Game Jam si tiene nelle sede di I3P** - Incubatore Imprese Innovative del Politecnico - in Via Pier Carlo Boggio 59, a Torino. Tra gli enti che hanno sostenuto la realizzazione dell'evento il Pong, laboratorio della Fondazione Università di Milano dedicato ai temi del Gaming, Coding Circus.

Maggiori informazioni su Jam Today: <http://jamtoday.csp.it/> <http://www.jamtoday.eu>

Chi è I3P

I3P è l'incubatore d'impreses del Politecnico di Torino. E' uno dei principali incubatori europei e sostiene startup fondate sia da ricercatori universitari che da imprenditori esterni.

Fondato nel 1999, è una società costituita da Politecnico di Torino, Città Metropolitana di Torino, Città di Torino, Camera

di Commercio di Torino, Finpiemonte e Fondazione Torino Wireless.

Ad oggi ha favorito la nascita di 193 imprese, che hanno ottenuto capitale di rischio per circa 40 milioni di Euro e generato oltre 1600 posti di lavoro e un giro d'affari di oltre 75 milioni di Euro nel 2014.

I3P offre alle startup spazi attrezzati, consulenza strategica e specialistica, e continue opportunità di contatto con investitori e clienti corporate. In I3P possono accedere studenti, dottorandi, ricercatori, docenti del Politecnico di Torino o degli enti pubblici di ricerca, oltre che imprenditori o esterni interessati a sviluppare una startup innovativa con validata potenzialità di crescita. I settori di attività delle startup variano dall'ICT al Cleantech, dal Medtech all'Industrial, dall'Elettronica e automazione al digitale e in ambito Social Innovation.

Nel 2011, I3P ha lanciato TreataBit, un percorso di incubazione dedicato ai progetti digitali rivolti al mercato consumer, quali portali di e-commerce, siti di social network, applicazioni web e mobile. Ad oggi Treatabit ha supportato 232 idee d'impresa, di cui 139 progetti sono online e 69 sono diventate impresa.

Promotore di importanti iniziative per il trasferimento tecnologico, l'incubazione e la crescita di impresa, l'attività di I3P si inquadra nelle strategie globali del territorio piemontese volte a sostenere la ricerca, l'innovazione tecnologica, l'innovazione sociale e la nuova imprenditoria.

Nel 2014 I3P si è classificato al 5° posto in Europa e al 15° al mondo nel ranking UBI Index (University Business Incubator) la classifica annuale degli incubatori universitari che ha preso in esame 300 incubatori di 67 paesi, valutandone l'attrattività e la creazione di valore per l'ecosistema e per i clienti.

Maggiori informazioni sul sito istituzionale: www.i3p.it

Chi è CSP

CSP è un organismo di ricerca con sede a Torino fondato nel 1989 come Centro Supercalcolo Piemonte ed evolutosi nel corso degli ultimi 27 anni come centro di ricerca sulle tecnologie dell'informazione e della comunicazione (ICT).

In particolare oggi la sua missione si fonda su 4 aspetti:

- "Hub intelligente" tra ricerca (Atenei e Centri di ricerca) e mercato (le imprese e le comunità territoriali);
- Aggregatore di Science, Technology, Engineering and Mathematics (STEM)
- Centro di ricerca di eccellenza riconosciuto per la qualità delle competenze e delle attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale a livello regionale, nazionale e internazionale
- Riferimento per le applicazioni IoT (Internet of things) e IoD (Internet of Data) in ambito industriale – con particolare riferimento alle aree dell'agrifood, della sostenibilità e della fabbrica intelligente- e sociale, in aree urbane e in territori marginali

Nel corso degli ultimi 10 anni CSP ha realizzato insieme a imprese locali, nazionali e internazionali oltre 150 progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale di cui oltre 30 – tra i quali 2 BooGames e JamToday dedicati proprio al tema games. CSP offre alle imprese e agli enti la possibilità di sviluppare percorsi di ricerca comune attraverso i JointLab e ha realizzato – secondo il modello promosso a livello europeo dalla rete EnoLL – oltre 20 Living Labs dal 2006 in avanti su tutto il territorio regionale.

Maggiori informazioni sul sito istituzionale: www.csp.it

Ufficio stampa I3P:

Press Play – Comunicazione e pubbliche relazioni

Alessandro Tibaldeschi | +39 333 6692430 | ale@agenziapressplay.it

Ufficio stampa CSP:

Eleonora Pantò | +39 348 6086090 | panto@csp.it